

Fortuna Silver Mines: Produktionsergebnisse des Märzquartals

16.04.2018 | [Redaktion](#)

[Fortuna Silber Mines Inc.](#) gab heute die operativen Ergebnisse des ersten Quartals 2018 bekannt. An den beiden Minen San Jose in Mexiko und Caylloma in Peru förderte das Unternehmen in den drei Monaten demnach 2,4 Mio. oz Silber und rund 15.000 oz Gold bzw. 3,4 Mio. oz Silberäquivalent. Der Silberausstoß erhöhte sich gegenüber dem Vorjahreszeitraum damit um 18%; beim Goldausstoß wurde ein Plus von 14% verzeichnet.

Darüber hinaus produzierte Fortuna im ersten Quartal rund 7 Mio. Pfund Blei und 11 Mio. Pfund Zink als Beiprodukt der Edelmetallgewinnung.

Mit diesen Ergebnissen befindet sich das Unternehmen eigenen Angaben zufolge auf einem guten Weg, die Produktionsplanung von insgesamt 8,2 Mio. oz Silber und 48.300 oz Gold bzw. 11,4 Mio. oz Silberäquivalent in diesem Jahr zu erfüllen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/38560--Fortuna-Silver-Mines--Produktionsergebnisse-des-Maerzquartals.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Minenportal.de 2007-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).